

Megachiroptera
Non ci sono complotti, ci sono persone e fatti documentati.

La città dei ventitré parchi dichiara la prima emergenza neve in assoluto



29 dicembre 2021; articolo di Cap Allon

- Il dicembre più nevoso mai registrato in California (17 piedi);
- Duluth dichiara la prima emergenza neve in assoluto;
- Il freddo da record continua a fare presa sul Canada occidentale

Il dicembre più nevoso mai registrato in California (17 piedi)

Il manto nevoso della Sierra rappresenta il 30 percento dell'acqua dolce in tutto lo stato della California, e il pack è attualmente a livelli senza precedenti per il mese di dicembre.

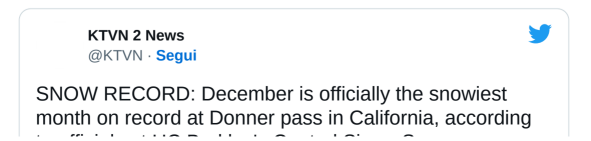
"Abbiamo ricevuto incredibili quantità di neve nelle ultime due settimane", ha detto la meteorologa della CNN <u>Jennifer Gray</u>.

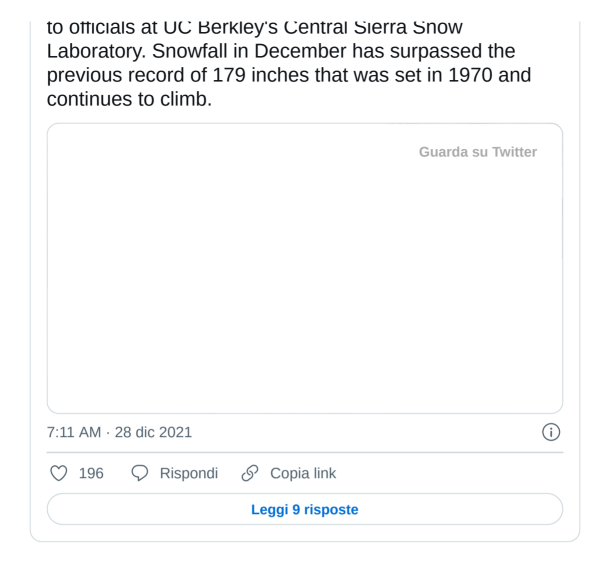
Al 27 dicembre, il manto nevoso in tutto lo stato si attestava al 153% della media fino ad oggi e al 50 percento di quanto previsto entro il 1 aprile (la fine della stagione della neve).

"Abbiamo record reali", ha detto Gray. "Questo è stato il dicembre più nevoso mai registrato".

Secondo gli ultimi dati compilati dall'**UC Berkeley Central Sierra Snow Lab**, il manto nevoso di questo mese è ora di oltre 202 pollici (quasi 17 piedi / 5,2 metri), accumuli che superano comodamente il precedente record storico di 179 pollici stabilito a dicembre del 1970.

I ricercatori di Berkeley hanno affermato che la neve era "profonda e difficile da attraversare" e ci sono voluti 40 minuti per arrivare al punto in cui vengono effettuate le misurazioni a soli 150 piedi dalla porta d'ingresso del laboratorio.





Tuttavia, anche di fronte a tutto questo, anche se la neve da record di tutti i tempi colpisce letteralmente in faccia questi ricercatori, questo è stato il messaggio che si sono sentiti in dovere di trasmettere: con l'accelerazione del cambiamento climatico e l'aumento delle temperature invernali, si prevede una diminuzione delle nevicate.

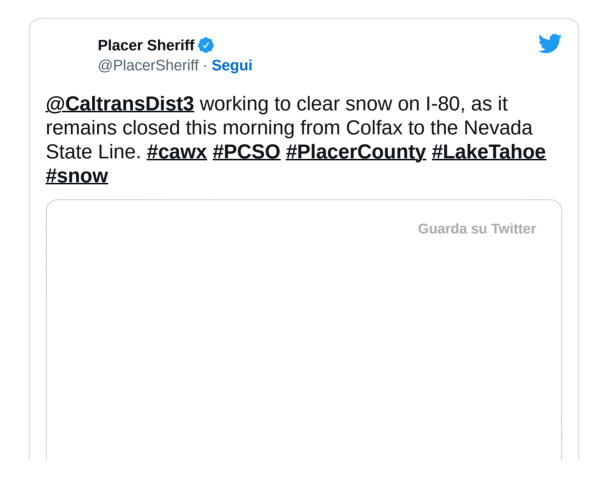
Andrew Schwartz, capo scienziato e responsabile della stazione del Sierra Snow Lab, ha continuato: "In definitiva, ciò che sta accadendo in questo momento in termini di cambiamento climatico con le nostre precipitazioni qui in vetta è che stiamo effettivamente assistendo a un aumento delle precipitazioni, ma la differenza è che noi stiamo vedendo una riduzione delle nevicate e un aumento della pioggia" … "Quindi questo corrisponde al nostro segnale di riscaldamento; con quel riscaldamento, ci siamo effettivamente allontanati da alcune delle nostre nevicate".

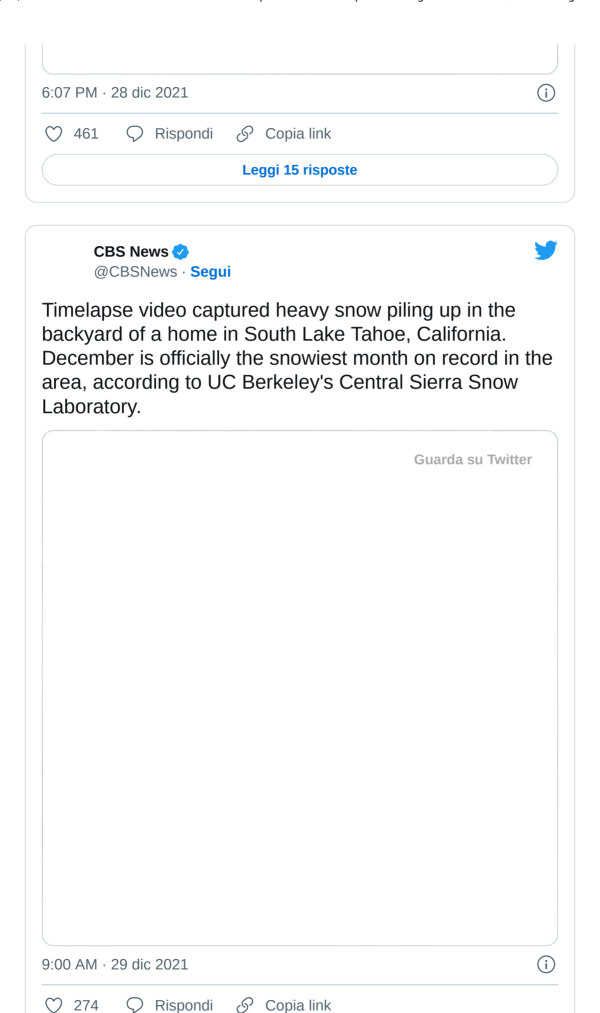
Sono dappertutto, vero? I venditori di calore, come Schwartz, sono stati accusati di mantenere dritta una bugia a spirale e complessa, e stanno fallendo miseramente. I loro modelli e la loro retorica allarmistica si stanno estendendo sempre di più dalla nostra realtà climatica, ma la loro fiducia nel Messaggio è incrollabile, anche se passano 40 minuti a guadare piedi su piedi su piedi di neve per raggiungere una stazione di misurazione a soli 50 metri di distanza.

Madre Natura continua a deridere i catastrofisti, compresi quegli "scienziati" che, solo poche settimane fa, hanno prodotto uno studio secondo cui la neve nelle Sierras potrebbe sparire del tutto in pochi decenni: se le emissioni di gas serra continueranno senza sosta, così lo studio va, inverni di neve bassa, o addirittura senza neve, potrebbero diventare un evento normale in appena 35 anni:



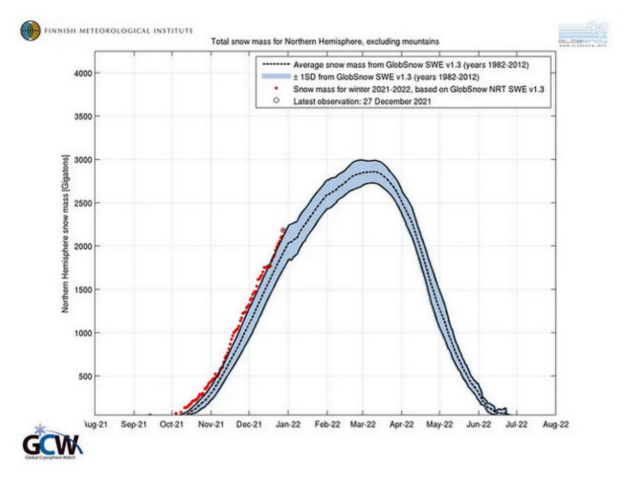
Schwartz lo ha detto anche lui stesso, concludendo: Nevicata da record a parte, "non avremo [neve] ancora per molto. Quindi, quando abbiamo mesi come questo, sono molto eccitato per loro".







Nel mondo reale, si prevede che forti nevicate continueranno per tutta la settimana (vedi GFS di seguito), il che non solo si aggiungerà ai già record totali di dicembre della California, ma anche alla massa nevosa dell'emisfero settentrionale nel suo insieme, che ora è spingendo ca. 350 Gigatoni sopra la media 1982-2012 (al 27 dicembre), secondo l'Istituto meteorologico finlandese (FMI), e accelerando:



[FMI]

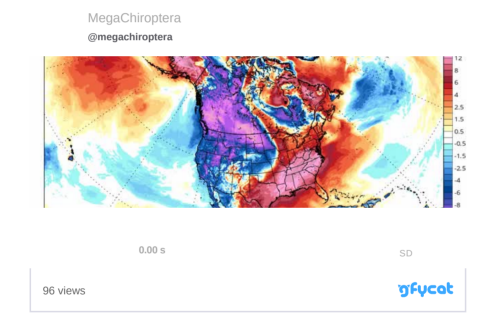
Nevicate totali GFS (29 dicembre – 14 gennaio):





GFS Total Snowfall (inches) Dec 29 – Jan 14 [tropicaltidbits.com].

Anomalie temporanee GFS (29 dicembre – 11 gennaio):



GFS 2m Temperature Anomalies (C) Dec 29 – Jan 11 [tropicaltidbits.com].

. . .

Duluth dichiara la prima emergenza neve in assoluto

Il freddo e la neve storici dell'Occidente si stanno ora diffondendo verso est, anche nello stato del Minnesota centro-occidentale, dove il totale della neve, a partire da lunedì mattina, ha raggiunto i 18 pollici a St. Mathias, a sud di Brainerd, secondo il NWS.

La neve è continuata per lunedì e martedì e martedì pomeriggio, dopo che un'altra tempesta ha colpito la North Shore, la città portuale di Duluth ha dichiarato la sua prima emergenza neve.

L'emergenza è entrata in vigore alle 13:00 di martedì e si concluderà alle 18:00 di mercoledì (a meno che un altro ciclo di neve non spazzi la città): tutti i veicoli hanno dovuto essere sgomberati dalle strade di emergenza neve entro le 21:00 di martedì per evitare di essere multati o trainati.



Domenica mattina a Duluth, Minnesota, uno spazzaneve risale un lago ghiacciato di St. [Alex Kormann]

Prima d'ora, Duluth non aveva i criteri o le infrastrutture in atto per dichiarare un'emergenza neve; ma durante l'estate, la città ha installato più di 2.200 segnali di emergenza neve e ha creato percorsi di emergenza per l'aratura, una mossa curiosa dato che il "riscaldamento globale" sta per scomparire completamente dalle nevicate.

. . .

Il freddo da record continua a fare presa sul Canada occidentale

In un altro colpo a quei cercatori di calore AGW, questa settimana il freddo estremo continua ad attanagliare le province canadesi della Columbia Britannica e dell'Alberta, che stanno tenendo molti termometri a letture record.

L'intera provincia dell'Alberta rimane sotto un'allerta per il freddo estremo, poiché un "congelamento prolungato" è previsto per la prossima settimana, secondo Environment Canada – si prevede che le temperature rimarranno ben al di sotto della media stagionale con i valori del vento gelido che continuano a toccare –55°C (-67°F).

Come riportato da cbc.ca, le temperature mozzafiato hanno visto almeno 15 comunità in tutta la provincia **stabilire nuovi record giornalieri di temperatura** solo lunedì, tra cui **-41.6°C (-42,9°F)** dell'aeroporto internazionale di Edmonton, che ha battuto il vecchio record di **-38°C (-36.4°F)** fissato nel 1992; l'area di Airdrie scende a **-40,6°C (-41,1°F)**, che ha battuto il precedente record di **-36,1°C (33°F)** del 1968; e Banff che usurpa il benchmark del 1934 di **-34,4°C (-29,9°F)** con un nuovo record di **-37,2°C (-35°F)**.

Il freddo estremo del Canada occidentale ha costretto a.C. traghetti per fermare una nave a causa di tubi congelati e bagni inutilizzabili; gli addetti allo sgombero della neve rimandati a casa a Edmonton perché le condizioni erano "troppo rischiose"; e i Calgariani affrontano problemi come lo scoppio dei tubi, lunghi tempi di attesa per i potenziamenti della batteria e un aumento del rischio di congelamento quando il vento gelido tocca -43°C (-45,4°F).

È uno scenario simile anche a sud del confine, nello stato di Washington, dove prevalgono anche i minimi storici.

"Assicurati che tutti i rubinetti dei tubi flessibili siano scollegati e coperti", ha detto a KIRO 7 TV Dom Ulrich della Southwest Plumbing; "puoi usare una copertura in polistirolo, puoi coprirla con stracci, sacchetti di plastica, qualsiasi cosa, solo per isolarla e proteggerla dalle basse temperature".

Ulrich ha detto che potresti non conoscere l'entità del danno al tubo congelato fino a quando le cose non si riscaldano: è allora che l'acqua inizierà a fuoriuscire attraverso le crepe che si sono formate.

Electroverse

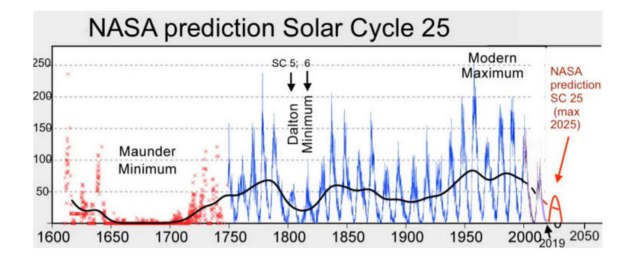
. . .

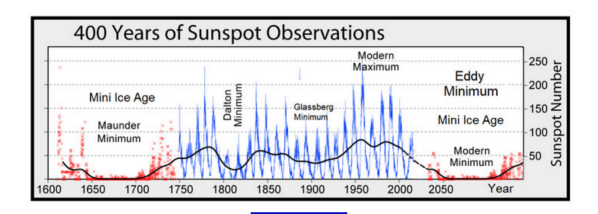
Il Modern Maximum è finito, sotto ogni aspetto

I **TEMPI FREDDI** stanno tornando, le medie latitudini si stanno **RAFFREDDANDO** in linea con <u>la grande congiunzione</u>, <u>l'attività solare storicamente bassa</u>, i <u>raggi cosmici</u> che nucleano le nuvole e un <u>flusso di corrente a getto meridionale</u> (tra le altre forzature).

Sia il NOAA che la NASA sembrano concordare, *se si legge tra le righe*, con NOAA che afferma che stiamo entrando in un **grande minimo solare 'in piena regola'** alla fine del 2020, e la NASA vede questo prossimo ciclo solare *(25)* come "il più debole degli ultimi 200 anni", con l'agenzia che mette in correlazione i precedenti spegnimenti solari a periodi prolungati di raffreddamento globale **qui**.

Inoltre, non possiamo ignorare la moltitudine di nuovi articoli scientifici che affermano l'immenso impatto che <u>il Beaufort Gyre</u> potrebbe avere sulla Corrente del Golfo, e quindi sul clima in generale.





Grande minimo solare + Inversione magnetica dei poli

I canali dei social media stanno limitando la portata di <u>Megachiroptera</u>: Twitter, Facebook ed altri social di area Zuckerberg hanno creato una sorta di vuoto cosmico intorno alla pagina ed al profilo mostrando gli aggiornamenti con ritardi di ore.

Megachiroptera non riceve soldi da nessuno e non fa pubblicità per cui non ci sono entrate monetarie di nessun tipo. Il lavoro di Megachiroptera è sorretto solo dalla passione e dall'intento di dare un indirizzo in mezzo a questo mare di disinformazione.

Questo profilo è stato realizzato per passione e non ho nessun particolare motivo per difendere l'una o l'altra teoria, se non un irrinunciabile ingenuo imbarazzante amore per la verità.

Non ci sono complotti, Ci sono persone e fatti

DOCUMENTATI



La Germania si prepara per un buio e freddo inverno 15 luglio 2022 In "Aggiornamento"



Storiche nevicate in tutto l'emisfero Nord 28 dicembre 2021 In "Ambiente"



<u>L'estensione della</u> <u>neve in Sud America</u> <u>ai massimi storici</u> 20 luglio 2022 In "Aggiornamento"



Stato di emergenza a Sochi, in Russia 26 luglio 2022 In "Aggiornamento"



Inverno anticipato anche per l'emisfero australe 25 Maggio 2022 In "Aggiornamento"



Le temperature
globali sono
diminuite di 0,09°C
a maggio
2 giugno 2022
In "Aggiornamento"

Limate Fanatics, Climate Fraud, Climate Industry, Climate Money, Climate Propaganda, CO2, Dicembre, Duluth, Emergenza Neve, Freddo Polare, Freddo Record, Gelo, Global Warming, MediaMainstream, Minnesota, NASA, NOAA, UC Berkeley, USA

2 pensieri riguardo "La città dei ventitré parchi dichiara la prima emergenza neve in assoluto"

| Pingback: | Un | Freddo | da | Cani | - Me | <u>egachiro</u> | ptera |
|-----------|----|---------------|----|------|------|-----------------|-------|
| 9 | | | | | | | |

Pingback: Neve record di dicembre - Megachiroptera

Rispondi

Scrivi qui il tuo commento...

Megachiroptera, Blog su WordPress.com.